

# 电子吊钩秤维护过程中存在问题的解决方案

电子吊钩秤是大家常常使用的一款产品，对于其使用维护过程中可能会出现的问题，大家也是有所关注的。那么今天电子吊钩秤小编为大家带来的内容就是我们今天这篇电子吊钩秤维护过程中存在问题的解决方案的文章。希望能够对大家有帮助哦。

## 一、电子吊钩秤维护过程中存在的问题

大家都知道，电子吊钩秤的种类繁多，使用的规范程度千差万别，一般的电子吊钩秤要在工厂以及大型货物集中地进行使用，因为电子吊钩秤称重范围相对较大，称重结果有少许误差，只要在可允许的范围内即可，但在实际操作过程中，使用者因为事先不知晓货物的重量，超过称量可承受范围的货物容易对电子吊钩秤造成损坏，平时对电子吊钩秤的保养较少。

## 二、电子吊钩秤的维护方法及对策

### 1.将电子吊钩秤悬挂在水平稳定的工作台上，避免震动。

一般电子吊钩秤都带有水平调整装置，目的就是让电子吊钩秤能完全将货物的压力转换为重量，减少不必要的重量损失，实现精准称量，日常使用中，很多使用者忽略了对电子吊钩秤水平状态的检查，这是造成数据不准的主要原因，所以要经常对电子吊钩秤水平状态进行检查，最好每天检查一次。

### 2.按照电子吊钩秤说明书的环境要求使用

在平时使用过程中，要避免气流干扰和阳光直射，环境条件也是影响电子吊钩秤计量性能的重要因素，电子吊钩秤的使用说明书中如果没有指定特殊的温度限制，则电子吊钩秤最好在-10℃-40℃的温度条件下工作。

### 3.经常对电子吊钩秤进行校准，保证其处于最佳状态

电子吊钩秤在使用中因环境条件变化，人为移动等因素，计量性能经常会发生少许的变化，长期不对电子吊钩秤进行校准，其称量结果会发生很大的误差，这就要求使用者在日常使用中对其进行定期校准，在条件允许的情况下，使用者可以自己用砝码校准，校准用的砝码，理论上等级越高越好，而且应当定期送质检部门定检，条件达不到的地方可以送当地质检部门帮助校准。

4.电子吊钩秤不可过载使用，长期不用电子吊钩秤时应暂时收藏为好。

所称量物品的重量不得超过电子吊钩秤的最大量程，因为超过其量程电子吊钩秤会发生损坏，进而影响它的准确度，损坏严重的还可能使整个电子吊钩秤彻底报废，这对于使用者来说得不偿失，同时在电子吊钩秤不工作时，载物架上不允许放置重物应进行卸载，条件允许的情况下，最好将电子吊钩秤进行收藏保管，以免使其零部件产生永久性变形，丧失使用价值。

### 三、总结

新一代电子吊钩秤因自身的高科技含量和精密部件的使用，维护和保养要求相对严格，电子吊钩秤长时间使用，极易受环境条件和人为因素的影响，难免会出现各种各样的问题，此时就需要使用者进行正确的维修，但由于维修成本比维护成本巨大，所以做好事前的维护就至关重要，即节约了成本，又不影响使用。

上海恒刚仪器仪表有限公司

联系人;杨经理

地址：上海市松江区新桥镇新中街 199 弄

电话：021-60511068

手机：13296241068

传真：021-60511068

公司网址：<http://www.zhouzhongcheng.com/>

通过上文的了解，大家对我们这篇电子吊钩秤维护过程中存在问题解决方案的文章已经了解了。本文由上海恒刚仪器仪表有限公司电子吊钩秤小编整理提供，感谢大家长久以来的支持。如果您还有不懂，欢迎来电咨询了解哦。